

Kühlschrank Benutzerhandbuch

Deutsch

Stellen Sie sich die Möglichkeiten vor

Wir danken Ihnen für den Kauf dieses Produkts von Samsung Um einen vollständigeren Service zu erhalten, registrieren Sie sich bitte bei

www.samsung.com/global/register



Eigenschaften Ihres neuen Kühlschranks

SCHLÜSSELEIGENSCHAFTEN IHRES NEUEN KÜHLSCHRANKS

Ihr Samsung Side-By-Side-Kühlschrank wird Ihnen mit vielen platzsparenden, innovativen Aufbewahrungsmöglichkeiten und energiesparenden Einrichtungen geliefert.

- VERBORGENE SCHARNIERE & TÜR S/W
 Polierte verborgene Scharniere & Tür s/w verleihen eine schicke und stilvolle Vorderansicht.
- GROSSER SPENDER
 Durch Einfüllen von sauberem Wasser in den Wassertank der Kühlschranktür gibt es kühles Wasser, das leicht ohne Öffnen der Tür zu trinken ist.
- SCHWARZES DEUTLICHES LED-DISPLAY
 Das luxuriöse schwarze Fenster lässt Sie ein schickes und klares Design erkennen und spüren.

\sim SI	MSUNG	

Schreiben Sie die Modell- und Seriennummer auf, damit Sie später leicht darauf zurückgreifen können. Die Modellnummer finden Sie an der linken Seitenwand des Kühlschranks.

Modell-Nr	
Serien-Nr	

SICHERHEITSINFORMATIONEN



Bevor das Gerät in Betrieb genommen wird, lesen Sie dieses Handbuch bitte gründlich durch und bewahren es auf.



Weil die folgenden Bedienanweisungen verschiedene Modelle betreffen, können die Eigenschaften Ihres Kühlschranks leicht von den in diesem Handbuch beschriebenen abweichen.

BENUTZTE VORSICHTS-/WARNSYMBOLE

MARNUNG	Zeigt an, dass Lebensgefahr oder schwere Verletzungsgefahr besteht.
VORSICHT	Zeigt an, dass Personen verletzt oder Sachen beschädigt werden können.

WEITERE BENUTZTE SYMBOLE

	Zeigt etwas, was Sie NICHT tun dürfen.
\mathbf{x}	Zeigt etwas, was Sie NICHT abbauen dürfen.
	Zeigt etwas, was Sie NICHT berühren dürfen.
*	Zeigt etwas, was Sie befolgen müssen.
→	Zeigt, dass Sie den Netzstecker aus der Steckdose ziehen müssen.
<u></u>	Zeigt, dass eine Erde erforderlich ist, um Stromschlag zu verhindern.
	Es wird empfohlen, dass dieses Symbol von einem Fachmann behandelt werden sollte.

Diese Warnzeichen sind da, damit Sie oder andere nicht verletzt werden. Befolgen Sie sie bitte genau.

Nachdem Sie diesen Abschnitt gelesen haben, bewahren Sie ihn für später an einem sicheren Platz auf.

- Dieser Kühlschrank muss vor seiner Anwendung entsprechend dem Handbuch ordentlich installiert und aufgestellt werden.
- Benutzen Sie dieses Gerät nur für seinen vorgesehenen Zweck, wie er in diesem Handbuch beschrieben ist.
- Wir empfehlen sehr, irgendwelche Wartungsarbeiten von einem Fachmann durchführen zu lassen.
- Als Kühlmittel können R600a oder R134a benutzt werden. Sehen Sie sich das Kompressorschild an der Rückseite des Geräts und das Leistungsschild im Inneren des Kühlabteils an, um das für den Kühlschrank benutzte Kühlmittel zu erfahren.



- Wenn das Kühlmittel R600a ist, ist es ein Naturgas mit hoher Umweltverträglichkeit, das heißt jedoch, es ist auch brennbar. Beim Transport und bei der Installation des Geräts sollten Sie sich vorsehen, dass keine Teile des Kühlkreises beschädigt werden.
- Kühlmittel, das aus den Rohren spritzt, könnte sich entzünden oder Ihre Augen verletzen. Wenn eine undichte Stelle festgestellt wird, vermeiden Sie offene Flammen oder mögliche Zündquellen und lüften den Raum, in dem das Gerät steht, einige Minuten.

WARNUNG

- Um die Bildung eines brennbaren Gas-Luft-Gemischs zu vermeiden, wenn der Kühlkreis eine undichte Stelle hat, hängt die Größe des Raums, in dem das Gerät aufgestellt werden kann, von der Menge des benutzten Kühlmittels ab.
- Nehmen Sie niemals Geräte in Betrieb, die Anzeichen von Schäden aufweisen. Fragen Sie im Zweifelsfall Ihren Händler.
- Pro 8 g Kühlmittel R600a im Gerät muss der Raum 1 m³ groß sein.
- Die Kühlmittelmenge in Ihrem speziellen Gerät wird auf dem Typenschild im Inneren des Geräts gezeigt.
- Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial für dieses Produkt in einer umweltfreundlichen Art.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie die Innenbeleuchtung des Kühlschranks wechseln.
 - Sonst besteht Stromschlaggefahr.

BEDEUTSAME WARNZEICHEN



- Stellen Sie den Kühlschrank nicht an einer feuchten Stelle oder an einer Stelle, an der er mit Wasser in Berührung kommen könnte, auf.
- Beschädigte Isolation der elektrischen Teile kann Stromschlag oder Brand verursachen.
- Stellen Sie diesen Kühlschrank nicht in direktes Sonnenlicht, und lassen Sie auch keine Wärme von Öfen, Raumheizkörpern oder anderen Geräten an ihn heran.
- · Lassen Sie genügend Platz, um den Kühlschrank aufzustellen.
 - Wenn Ihr Kühlschrank nicht gerade steht, kann es sein, dass das innere Kühlsystem nicht richtig funktioniert.
- Schließen Sie nicht mehrere Geräte an dieselbe Mehrfachverteilung an. Der Kühlschrank sollte immer an seinen eigenen individuellen Stromkreis mit einer Nennspannung angeschlossen werden, die dem Typenschild entspricht.
 - Damit wird die beste Leistung erzielt und auch eine Überlastung der Stromkreise im Gehäuse verhindert, wodurch eine Gefahr durch überhitzte Kabel entstehen könnte.
- Schalten Sie den Kühlschrank nie durch Ziehen am Netzkabel aus. Ergreifen Sie immer fest den Stecker und ziehen ihn direkt aus der Steckdose heraus.
 - Beschädigtes Netzkabel kann einen Kurzschluss und/oder Stromschlag erzeugen.
- Überzeugen Sie sich davon, dass das Netzkabel nicht durch die Rückseite des Kühlschranks gequetscht oder beschädigt wird.
- Biegen Sie das Netzkabel nicht zu stark, und stellen Sie keine schweren Gegenstände darauf.
 - Das stellt eine Gefahr dar.
- Lassen Sie das Netzkabel sofort vom Hersteller oder seinem Servicevertreter reparieren oder wechseln, wenn es durchscheuert oder beschädigt worden ist.
- Verwenden Sie kein Kabel, das irgendwo über seine gesamte Länge oder an einem der beiden Enden Riss- oder Abnutzungsschäden aufweist.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, lassen Sie es sofort vom Hersteller oder seinem Servicevertreter wechseln.
- Wenn der Kühlschrank bewegt wird, sehen Sie sich vor, dass Sie nicht über das Netzkabel rollen oder es beschädigen.
- Stecken Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen ein.
- Ziehen Sie den Kühlschrank vom Netz ab, bevor Sie ihn reinigen oder Reparaturen durchführen.
- Verwenden Sie kein nasses oder feuchtes Tuch, wenn Sie den Stecker reinigen.
- Entfernen Sie alle fremden Stoffe und Staub von den Stiften des Netzsteckers.
 - Sonst besteht eine Brandgefahr.
- Wenn der Kühlschrank von der Stromversorgung abgetrennt wird, sollten Sie mindestens
 10 Minuten warten, bevor Sie ihn wieder anschließen.
- Wenn die Wandsteckdose locker ist, stecken Sie den Netzstecker nicht ein.
 - Es besteht Stromschlag- oder Brandgefahr.
- Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass der Stecker nach der Installation zugänglich ist.



- Der Kühlschrank muss geerdet werden.
 - Sie müssen den Kühlschrank erden, um Leckenergie oder Stromschläge zu verhindern, die durch Kriechströme aus dem Kühlschrank verursacht wurden.



- Verwenden Sie nie Gasleitungen, Telefonleitungen oder andere mögliche Blitzableiter als Erde.
 - Die falsche Benutzung des Erdsteckers kann zu Stromschlag führen.
- Demontieren oder reparieren Sie den Kühlschrank nicht selbst.
 - Es besteht die Gefahr, dass eine Störung und/oder Personenverletzung verursacht wird.
- Wenn Sie Medizin oder Rauch riechen, ziehen Sie sofort den Netzstecker heraus und rufen das Servicecenter von Samsung Electronics an.
- Verstopfen Sie nicht die Belüftungsöffnung im Gerätegehäuse oder in der Montageanordnung.
- Verwenden Sie keine anderen als die vom Hersteller empfohlenen mechanischen Vorrichtungen oder sonstigen Mittel, um den Auftauvorgang zu beschleunigen.
- Beschädigen Sie den Kühlmittelkreislauf nicht.
- Stellen Sie keine Elektrogeräte in das Kühl-/Gefrierabteil oder benutzen Sie sie darin, wenn sie nicht dem vom Hersteller empfohlenen Typ entsprechen.
- Bevor Sie die Innenbeleuchtung wechseln, trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung.
- Wenn beim Wechsel der Beleuchtung Schwierigkeiten auftreten, wenden Sie sich an Ihr Servicecenter.
- Dieses Gerät ist nicht für die Anwendung von Personen (einschließlich Kindern) mit verminderten physischen, sinnlichen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung oder mangelndem Wissen vorgesehen, wenn sie nicht von einer für die Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt werden oder über die Anwendung des Geräts unterwiesen worden sind.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, damit sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Lassen Sie nicht zu, dass sich Kinder an die Tür hängen. Sonst können schwere Verletzungen auftreten.
- Berühren Sie die Innenwände des Gefrierabteils oder im Gefrierabteil gelagerte Produkte nicht mit nassen Händen.
 - Das kann zu Erfrierungen führen.
- Wenn Sie den Kühlschrank für längere Zeit nicht benutzen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
 - Eine beschädigte Isolation kann Brand erzeugen.
- Legen Sie keine Gegenstände auf das Oberteil des Geräts.
 - Wenn Sie die Tür öffnen oder schließen, können die Gegenstände herunterfallen und Personen verletzen oder Sachen beschädigen.

VORSICHTSZEICHEN



- Dieses Produkt ist nur für die Aufnahme von Lebensmitteln in Haushalten vorgesehen.
- Die vom Hersteller empfohlenen Aufbewahrungszeiten sollten eingehalten werden. Siehe die entsprechenden Anweisungen.

VORSICHT S

- Flaschen sollten eng beieinander gelagert werden, so dass sie nicht herausfallen.
- Legen Sie keine kohlensäurehaltigen oder Fizzy-Getränke in das Gefrierabteil.
- Überfüllen Sie den Kühlschrank nicht mit Lebensmitteln.
 - Wenn Sie die Tür öffnen, kann ein Gegenstand herausfallen und Personen verletzen oder Sachen beschädigen.
- Stellen Sie keine Flaschen oder Glasbehälter ins Gefrierabteil.
- Wenn der Inhalt gefriert, kann Glas zerbrechen und Personen verletzen.
- Versprühen Sie kein entzündbares Gas in der Nähe des Kühlschranks.
 - Es besteht Explosions- oder Brandgefahr.
- Versprühen Sie nicht direkt Wasser innerhalb oder außerhalb des Kühlschranks.
 - Es besteht Stromschlag- oder Brandgefahr.
- Bewahren Sie keine flüchtigen oder brennbaren Stoffe im Kühlschrank auf.
- Die Aufbewahrung von Benzin, Verdünner, Alkohol, Äther, Flüssiggas und anderen solchen Produkten kann Explosionen verursachen.
- Wenn Sie einen langen Urlaub vorhaben, müssen Sie den Kühlschrank entleeren und ihn abschalten.
- Gefrieren Sie keine Lebensmittel, die gefroren waren und vollkommen aufgetaut worden sind, erneut.
- Bewahren Sie keine pharmazeutischen Produkte, künstlichen Stoffe oder temperaturempfindlichen Produkte im Kühlschrank auf.
 - Produkte, die einer strengen Temperaturüberwachung unterliegen, dürfen nicht im Kühlschrank aufbewahrt werden.
- Stellen Sie keine mit Wasser gefüllten Behälter auf den Kühlschrank.
 - Wenn sie verschüttet werden, besteht Brand- oder Stromschlaggefahr.

VORSICHTSZEICHEN ZUM REINIGEN

- · Führen Sie Ihre Hände nicht in den Bodenbereich des Geräts ein.
 - Irgendwelche scharfen Kanten können Personen verletzen.
- Stecken Sie Ihre Finger oder andere Gegenstände nie in das Spenderloch und die Eisrutsche.
 - Personen können sich verletzen, oder Sachen können beschädigt werden.
- Verwenden Sie zum Reinigen des Steckers keine nassen oder feuchten Lappen, entfernen Sie alle fremden Stoffe und Staub von den Stiften des Netzsteckers.
 - Sonst entsteht Brandgefahr.
- Wenn der Kühlschrank von der Stromversorgung abgetrennt wird, sollten Sie mindestens 10 Minuten warten, bevor Sie ihn wieder anschließen.

WARNZEICHEN ZUR ENTSORGUNG

- Wenn dieser oder ein anderer Kühlschrank entsorgt wird, nehmen Sie die Tür/ Türabdichtungen und das Türschloss ab, damit keine kleinen Kinder oder Tiere darin gefangen werden können.
- Lassen Sie die Regale an ihrem Platz, damit es Kindern nicht leicht gemacht wird, hinein zu klettern.
- Als Kühlmittel wird R600a oder R134a benutzt. Sehen Sie sich das Kompressorschild an der Rückseite des Geräts und das Leistungsschild im Inneren des Kühlabteils an, um das für den Kühlschrank benutzte Kühlmittel zu erfahren. Wenn dieses Produkt brennbares Gas (Kühlmittel R600a) enthält, erkundigen Sie sich bitte bei Ihren örtlichen Behörden über die sichere Entsorgung dieses Produkts.
- Cyclopentan wird als Isolationsblähgas benutzt. Die Gase im Isolationsmaterial erfordern ein spezielles Entsorgungsverfahren. Erkundigen Sie sich bitte bei Ihren örtlichen Behörden nach der umweltsicheren Entsorgung dieses Produkts. Sorgen Sie vor der Entsorgung dafür, dass keines der Rohre an der Rückseite des Geräts beschädigt ist. Die Rohre müssen im Freien zerbrochen werden.

Rufen Sie bei Stromausfall das lokale Büro Ihres Stromversorgungsunternehmens an und fragen, wie lange es dauern wird.

VORSICHTDie meisten Stromausfälle, die in ein oder zwei Stunden behoben werden, beeinflussen die Kühlschranktemperatur nicht.

Während der Strom abgeschaltet ist, sollten Sie jedoch die Tür so wenig wie möglich öffnen. Wenn der Stromausfall länger als 24 Stunden dauert, nehmen Sie alle gefrorene Nahrung heraus.

Bei Türen oder Deckeln mit Verrieglungen und Schlüsseln sollten die Schlüssel außerhalb der Reichweite von Kindern und nicht in der Nähe des Kühlschranks aufbewahrt werden, damit Kinder nicht im Inneren eingesperrt werden können.

ZUSÄTZLICHE TIPPS ZUR RICHTIGEN BENUTZUNG



- Lassen Sie das Gerät 2 Stunden nach der Installation stehen.
- · Damit das Produkt die beste Leistung bringt:
 - Legen Sie keine Nahrung zu nahe vor die Luftlöcher an der Rückseite des Geräts, da sie die freie Luftzirkulation im Gefrierabteil behindern kann.
 - Wickeln Sie die Nahrung ordentlich ein oder legen sie in luftdichte Behälter, bevor Sie sie ins Gefrierabteil legen.
 - Legen Sie keine neu eingelegte Nahrung zum Frieren in die N\u00e4he bereits gefrorener Nahrung.
- · Legen Sie keine kohlensäurehaltigen oder Fizzy-Getränke in das Gefrierabteil.
- Beachten Sie bitte die maximalen Aufbewahrungszeiten und das Verfallsdatum der gefrorenen Waren.
- Der Kühlschrank braucht nicht von der Stromversorgung abgetrennt zu werden, wenn Sie weniger als 3 Wochen weg sind. Nehmen Sie aber alle Nahrung heraus, wenn Sie mehr als 3 Wochen wegbleiben wollen. Ziehen Sie den Kühlschrank vom Netz ab und reinigen, spülen und trocknen ihn.
- Die meisten Stromausfälle, die in ein oder zwei Stunden behoben werden, beeinflussen die Kühlschranktemperatur nicht. Während der Strom abgeschaltet ist, sollten Sie jedoch die Tür so wenig wie möglich öffnen. Wenn der Stromausfall länger als 24 Stunden dauert, nehmen Sie alle gefrorene Nahrung heraus.
- Wenn der Kühlschrank einen Schlüssel hat, sollte er außerhalb der Reichweite von Kindern und nicht in der Nähe des Kühlschranks aufbewahrt werden.
- Es kann vorkommen, dass der Kühlschrank nicht stetig arbeitet (vielleicht taut Inhalt auf oder Temperatur im Kühlabteil wird zu warm), wenn er längere Zeit an einer Stelle aufgestellt wird, die über dem Temperaturbereich liegt, für den der Kühlschrank geschaffen wurde.
- Bewahren Sie keine Nahrung auf, die bei niedrigen Temperaturen leicht verdirbt, wie Bananen und Melonen.
- Bringen Sie das Eisfach an der ursprünglich vom Hersteller geschaffenen Stelle an, damit das Eis optimal gefriert.
- Ihr Kühlschrank ist frostfrei, das heißt, dass Sie ihn nicht manuell aufzutauen brauchen, da das automatisch geschieht.
- Der Temperaturanstieg beim Auftauen entspricht der ISO-Anforderung. Aber wenn Sie einen zu hohen Temperaturanstieg der gefrorenen Nahrung beim Auftauen des Geräts verhindern wollen, wickeln Sie die gefrorene Nahrung in mehrere Papierlagen ein, wie z.B. von Zeitungen.
- Jeder Temperaturanstieg der gefrorenen Nahrung beim Auftauen kann ihre Aufbewahrungsdauer verkürzen.

EINRICHTUNG IHRES SIDE-BY-SIDE-KÜHLSCHRANKS

- 9 Vorbereitung der Installation des Kühlschranks
- 10 Abnehmen der Kühlschranktüren
- 13 Erneutes Anbringen der Kühlschranktüren
- 16 Ausrichtung des Kühlschranks

EINRICHTUNG IHRES SIDE-BY-SIDE-KÜHLSCHRANKS

17 Durchführung kleiner Einstellungen an den Türen

SIDE-BY-SIDE-KÜHLSCHRANKS

BEDIENUNG DES SAMSUNG

- 18 Einrichtung des Kühlschranks
- 19 Bedienung des Kühlschranks
- 20 Benutzung der Digitalanzeige
- 21 Reglung der Temperatur
- 22 Benutzung der Eisbox und des Kaltwasserspenders
- 23 Regale und Kästen
- 24 Aufbewahrung der Nahrung
- 26 Entfernen des Gefrierabteilzubehörs
- 27 Entfernen des Kühlabteilzubehörs
- 28 Reinigung des Kühlschranks
- 29 Wechsel der Innenlampen
- 30 Benutzung der Türen

FEHLERSUCHE

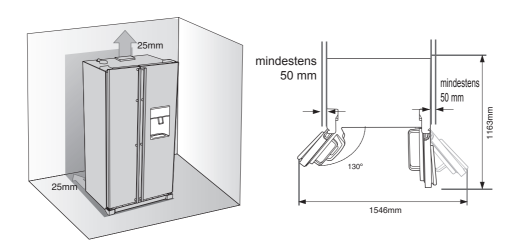
Einrichtung Ihres Side-By-Side-Kühlschranks

VORBEREITUNG DER INSTALLATION DES KÜHLSCHRANKS

Glückwunsch zum Kauf Ihres Side-By-Side-Kühlschranks von Samsung. Wir hoffen, dass Sie an den vielen Eigenschaften und Leistungen nach dem Stand der Technik, die dieses neue Gerät zu bieten hat, Ihre Freude haben.

Auswahl des besten Ortes für den Kühlschrank

- Wählen Sie einen Ort mit leichtem Zugang zur Wasserversorgung.
- · Wählen Sie einen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung.
- Wählen Sie einen Ort mit ebenem (oder nahezu ebenem) Fußboden.
- Wählen Sie einen Ort mit genügend Platz, um die Türen des Kühlschranks leicht öffnen zu können.
- · Lassen Sie genügend Platz, um den Kühlschrank aufzustellen.
 - Wenn Ihr Kühlschrank nicht gerade steht, kann es sein, dass das innere Kühlsystem nicht richtig funktioniert.
 - Gesamter Platzbedarf im Betrieb. Siehe Zeichnung und Abmessungen unten.





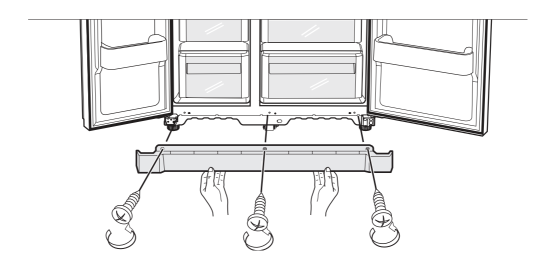
- Lassen Sie beim Aufstellen rechts, links, hinten und oben Platz. Damit wird der Stromverbrauch vermindert und Ihre Stromrechnung niedriger gehalten.
- Stellen Sie den Kühlschrank nicht an Orten mit Temperaturen unter 10°C auf.

Einrichtung Ihres

ABNEHMEN DER KÜHLSCHRANKTÜREN

Wenn der Kühlschrank nicht durch die Zimmertür passt, können Sie die Türen abnehmen.

1. Abnehmen der vorderen Fußabdeckung Öffnen Sie zunächst die Gefrierabteil- und Kühlabteiltüren und nehmen dann die vordere Fußabdeckung ab, indem Sie die drei Schrauben gegen den Uhrzeigersinn drehen.

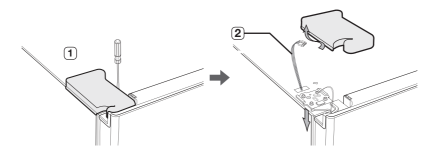


Einrichtung Ihres Side-By-Side-Kühlschranks

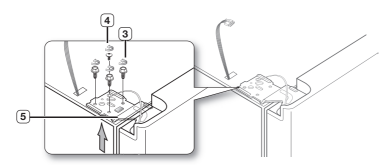
2. Entfernen der Gefrierabteiltür

Zunächst müssen ein paar Dinge erwähnt werden.

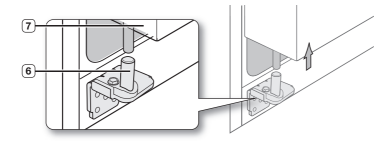
- Die Tür muss gerade nach oben gehoben werden, damit die Scharniere nicht verbogen oder gebrochen werden.
- Stellen Sie die Türen an eine geschützte Stelle, damit sie nicht zerkratzt oder beschädigt werden.
- 1. Entfernen Sie bei geschlossener Gefrierfachtür mit einem Schraubenzieher die obere Scharnierabdeckung 1, und trennen Sie dann die Kabel 2 ab, indem Sie sie leicht auseinander ziehen.



2. Entfernen Sie die Scharnierschrauben 3 und die Erdschraube 4, indem Sie sie gegen den Uhrzeigersinn drehen, und nehmen Sie das obere Scharnier 5 ab. Achten Sie darauf, dass die Tür nicht auf Sie fällt, wenn Sie sie abnehmen.

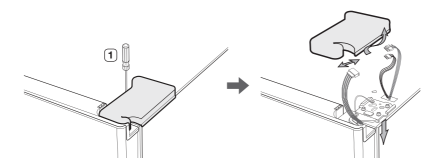


3. Als nächstes nehmen Sie die Tür vom unteren Scharnier **6** ab, indem Sie sie vorsichtig gerade nach oben heben **7**.

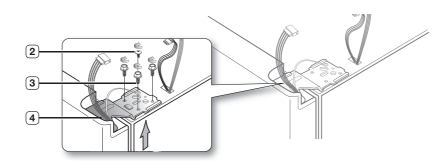


Entfernen der Kühlabteiltür

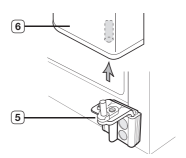
1. Nehmen Sie bei geschlossener Tür mithilfe eines Schraubenziehers die obere Scharnierabdeckung 1 ab.



2. Entfernen Sie die Scharnierschrauben 2 und die Erdschraube 3, indem Sie sie gegen den Uhrzeigersinn drehen, und nehmen Sie das obere Scharnier 4 ab. Achten Sie darauf, dass die Tür nicht auf Sie fällt, wenn Sie sie abnehmen.



3. Nehmen Sie die Tür **6** vom unteren Scharnier **5** ab, indem Sie sie gerade nach oben heben.



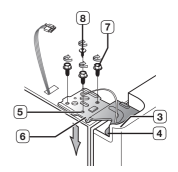
Einrichtung Ihres Side-By-Side-Kühlschranks

WIEDERANBRINGEN DER KÜHLSCHRANKTÜREN

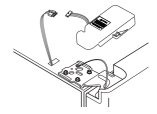
Wenn Sie Ihren Kühlschrank dort aufgestellt haben, wo er bleiben soll, sind die Türen wieder einzusetzen.

Erneutes Anbringen der Gefrierabteiltür

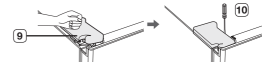
 Setzen Sie den oberen Scharnierzapfen (3) in das Loch an der Ecke der Gefrierabteiltür (4). Überzeugen Sie sich davon, dass das Scharnier zwischen dem oberen Scharnierloch (5) und dem Loch des Kühlschranks (6) waagerecht ist, und bringen Sie die Scharnierschrauben (7) und Erdschraube (8) wieder an, indem Sie sie im Uhrzeigersinn drehen.



2. Schließen Sie die Kabel wieder an.

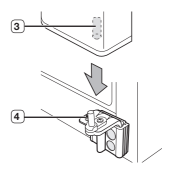


 Setzen Sie das Vorderteil der oberen Scharnierabdeckung 9 auf das Vorderteil des oberen Scharniers und befestigen es mit der Schraube 10.

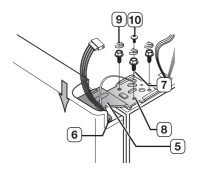


ERNEUTES ANBRINGEN DER KÜHLABTEILTÜR

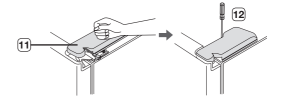
1. Richten Sie das Loch 3 in der Ecke der Kühlabteiltür auf das untere Scharnier 4 aus.



 Setzen Sie den oberen Scharnierzapfen (5) in das Loch (6) am Scharnier ein. Überzeugen Sie sich davon, dass das Scharnier zwischen dem oberen Scharnierloch (7) und dem Loch (8) am Oberteil des Kühlschranks waagerecht ist. Bringen Sie dann die Scharnierschrauben (9) und die Erdschraube (10) wieder an, indem Sie sie im Uhrzeigersinn drehen.



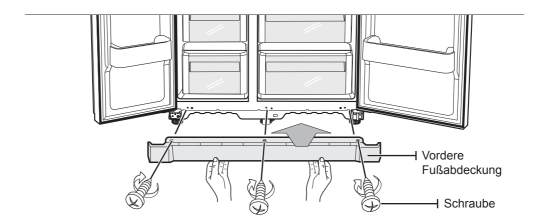
 Schließen Sie die Kabel wieder an, bringen Sie das Vorderteil der oberen Scharnierabdeckung 11 am Vorderteil des oberen Scharniers 12 an, und befestigen Sie es mit der Schraube.



Einrichtung Ihres Side-By-Side-Kühlschranks

Erneutes Anbringen der vorderen Fußabdeckung

Bevor Sie die Abdeckung anbringen, überprüfen Sie, ob Wasser aus dem Anschluss ausläuft. Bringen Sie die vordere Fußabdeckung wieder an, indem Sie die 3 Schrauben im Uhrzeigersinn drehen, wie es in der Abbildung gezeigt ist.



Einrichtung Ihres <u>Side-By-Side-Kühlschranks</u>

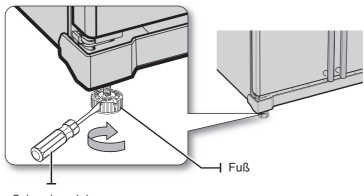
AUSRICHTUNG DES KÜHLSCHRANKS

Jetzt, wo die Türen wieder am Kühlschrank sind, müssen Sie sich davon überzeugen, ob der Kühlschrank gerade steht, damit Sie die Endeinstellungen vornehmen können. Wenn der Kühlschrank nicht gerade steht, ist es nicht möglich, die Türen richtig auf gleiche Höhe zu bekommen.



Das Vorderteil des Kühlschranks kann auch eingestellt werden.

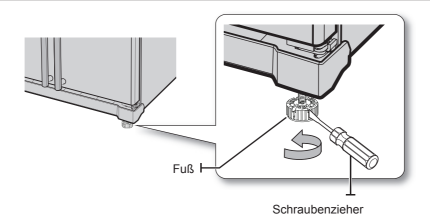
Wenn die Gefrierabteiltür niedriger ist als die des Kühlabteils Führen Sie einen Schlitzschraubenzieher in eine Kerbe am Fuß ein und drehen ihn im Uhrzeigersinn oder entgegen, um das Gefrierabteil zu nivellieren.



Schraubenzieher

Wenn die Gefrierabteiltür höher ist als die des Kühlabteils

Führen Sie einen Schlitzschraubenzieher in eine Kerbe am Fuß ein und drehen ihn im Uhrzeigersinn oder entgegen, um das Kühlabteil zu nivellieren.



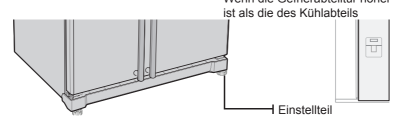


Siehe nächsten Abschnitt bezüglich bestes Verfahren, um sehr wenige Einstellungen an den Türen vorzunehmen.

Einrichtung Ihres <u>Side-By-Side-Kühlschranks</u>

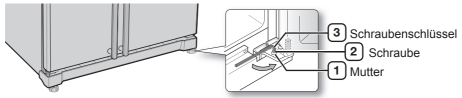
VORNEHMEN GERINGFÜGIGER EINSTELLUNGEN AN DEN TÜREN

Denken Sie daran, dass eine Nivellierung des Kühlschranks notwendig ist, damit die Türen vollkommen auf gleicher Höhe sind. Wenn Sie Hilfe benötigen, sehen Sie im vorigen Abschnitt über die Nivellierung des Kühlschranks nach. Wenn die Gefrierabteiltür höher

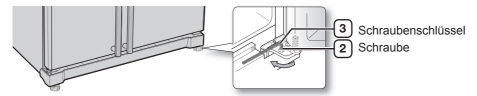


In diesem Fall ist das Verfahren zur Beseitigung der Ungleichheit dasselbe. Öffnen Sie die Türen und stellen sie jeweils wie folgt ein:

 Schrauben Sie die Mutter 1 vom unteren Scharnier ab, bis sie das obere Ende der Schraube 2 erreicht.



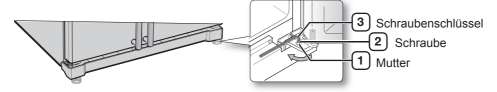
- Wenn Sie die Mutter 1 lösen, müssen Sie die Schraube 2 mit dem mitgelieferten Inbusschlüssel 3 im Uhrzeigersinn lockern . Dann sollte sich die Mutter 1 mit den Fingern abschrauben lassen.
- 2. Stellen Sie den Höhenunterschied zwischen den Türen ein, indem Sie die Schraube (2) im Uhrzeigersinn oder gegen den Uhrzeigersinn oder drehen.





Wenn Sie im Uhrzeigersinn drehen, bewegt sich die Tür nach oben.

3.Wenn Sie die Türen justiert haben, drehen Sie die Mutter 1 im Uhrzeigersinnbis zum unteren Ende der Schraube. Ziehen Sie die Schraube anschließend mit dem Schlüssel 3 wieder fest an, um die Mutter 1 zu fixieren.



Wenn Sie die Mutter nicht festziehen, kann sich die Schraube lösen.

EINRICHTUNG DES KÜHLSCHRANKS

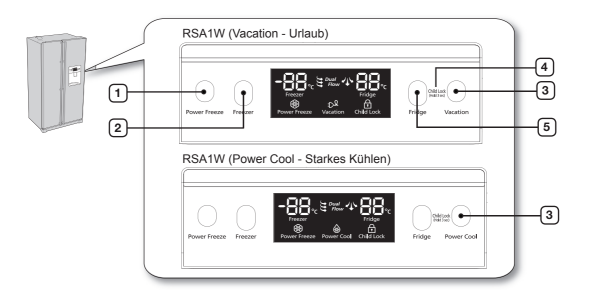
Jetzt haben Sie Ihren neuen Kühlschrank installiert und aufgestellt und können ihn einrichten und sich an seinen Eigenschaften und Funktionen erfreuen.

Wenn Sie folgende Schritte ausführen, sollte der Kühlschrank vollkommen funktionsfähig sein. Wenn das nicht der Fall ist, überprüfen Sie zunächst die Stromversorgung und Stromquelle oder sehen im Abschnitt "Fehlersuche" auf der Rückseite dieser Benutzeranleitung nach. Wenn Sie irgendwelche anderen Fragen haben, wenden Sie sich bitte an das Servicecenter von Samsung Electronics.

- 1. Stellen Sie den Kühlschrank an einer geeigneten Stelle mit ausreichendem Abstand zwischen Wand und Kühlschrank auf. Siehe Installationsanweisungen in diesem Handbuch.
- 2. Wenn der Kühlschrank ans Netz angeschlossen worden ist, sehen Sie nach, ob die Innenbeleuchtung an ist, wenn die Türen geöffnet werden.
- 3. Stellen Sie die Temperaturregelung auf die niedrigste Temperatur ein, und warten Sie eine Stunde.
 - Das Gefrierabteil sollte etwas abgekühlt sein, und der Motor sollte ruhig laufen.
- 4. Nachdem Sie den Kühlschrank ans Netz angeschlossen haben, wird es ein paar Stunden dauern, bis Sie die richtige Temperatur erreicht haben.

BEDIENUNG DES KÜHLSCHRANKS

BENUTZUNG DER BEDIENTAFEL



1	POWER FREEZER-TASTE	Beschleunigt die Zeit, die benötigt wird, um Produkte im Gefrierabteil zu gefrieren. Das kann nützlich sein, wenn Sie Produkte, die leicht verderben, schnell einfrieren müssen oder wenn die Temperatur im Gefrierabteil drastisch angestiegen ist (z.B. wenn die Tür offen geblieben ist).	
Drücken Sie die Freezer-Taste, um Ihre gewünschte Temperatur einzustellen. Sie können die Temperatur zwischen -14°C und -25°C einstellen.		einzustellen. Sie können die Temperatur zwischen -14°C und -25°C	
	POWER COOL- TASTE Beschleunigt die Zeit, die benötigt wird, um frische Produkte im Gefrie zu gefrieren. Das kann nützlich sein, wenn schnell kühle frische Nahrubenötigt wird oder wenn die Temperatur im Kühlabteil stark angestieg (zum Beispiel, wenn die Tür zu lange geöffnet war oder plötzlich zu w Nahrung ins Kühlabteil gegeben wurde).		
3	VACATION- TASTE	Wenn Sie in Urbaub oder auf Geschäftsreise gehen oder den Kühlschrank nicht brauchen, drücken Sie die Vacation-Taste. Wenn Sie die Vacation-Taste wählen, um das Kühlabteil auszuschalten, geht die LED-Anzeige für Vacation an. Es wird sehr empfohlen, Nahrung aus dem Frischfruchtabteil zu nehmen und die Tür nicht offen zu lassen, wenn Sie die Vacation-Funktion wählen.	
4	KINDERSPERR- FUNKTION	Wenn die VACATION-Taste oder die POWER COOL-Taste und die FRIDGE- Taste 3 Sekunden lang gleichzeitig gedrückt werden, werden alle Tasten gesperrt. Um diese Funktion zu beenden, drücken Sie diese beiden Tasten noch einmal 3 Sekunden lang.	
5	FRIDGE-TASTE	Drücken Sie die Fridge-Taste, um das Kühlabteil auf Ihre gewünschte Temperatur einzustellen. Sie können die Temperatur zwischen 1°C und 7°C einstellen.	

BENUTZUNG DER DIGITALANZEIGE

- "88" Segment am Gefrierabteil, das die augenblickliche Temperatur des Gefrierabteils anzeigt.
- "88" Segment am Kühlabteil, das die augenblickliche Temperatur des Kühlabteils anzeigt.

RSA1W (Vacation - Urlaub)



RSA1W (Power Cool - Starkes Kühlen)



POWER FREEZE (8)

Dieses Symbol leuchtet, wenn Sie die Funktion "Starkes Gefrieren" aktivieren. Wenn Sie diese Funktion nicht benötigen, drücken Sie die Taste einfach noch einmal, um die Funktion "Starkes Gefrieren" zu beenden.



Wenn Sie diese Funktion benutzen, steigt der Energieverbrauch des Kühlschranks an. Diese Funktion muss mindestens 24 Stunden vor dem Einlegen großer Nahrungsmengen in das Gefrierabteil aktiviert werden.

CHILD LOCK **ⓑ**

Dieses Symbol leuchtet, wenn Sie die Kindersperr-Funktion aktivieren, indem Sie 3 Sekunden lang die Tasten "Vacation" und "Fridge" gleichzeitig drücken. Drücken Sie diese beiden Tasten noch einmal 3 Sekunden lang, um die Funktion zu beenden.

REGLUNG DER TEMPERATUR

Reglung der Temperatur des Gefrierabteils

Die Temperatur des Gefrierabteils kann entsprechend Ihren speziellen Bedürfnissen zwischen -14°C und -25°C eingestellt werden. Drücken Sie die **Freezer**-Taste mehrfach, bis auf dem Temperaturdisplay die gewünschte Temperatur angezeigt wird. Denken Sie daran, dass Nahrungen wie Speiseeis bei -16°C schmelzen können.

Das Temperaturdisplay geht der Reihe nach von -14°C bis -25°C. Wenn das Display bei -14°C angekommen ist, geht es wieder bei -25°C weiter.

5 Sekunden, nachdem die neue Temperatur eingestellt worden ist, zeigt das Display wieder die augenblickliche Temperatur des Gefrierabteils an. Diese Zahl ändert sich jedoch, da das Gefrierabteil die neue Temperatur einstellt.

Reglung der Temperatur des Kühlabteils

Die Temperatur des Kühlabteils kann entsprechend Ihren speziellen Bedürfnissen zwischen 7°C und 1°C eingestellt werden. Drücken Sie die **Fridge**-Taste mehrfach, bis auf dem Temperaturdisplay die gewünschte Temperatur angezeigt wird.

Der Vorgang der Temperaturreglung ist für das Kühlabteil derselbe wie für das Gefrierabteil. Drücken Sie die **Fridge**-Taste, um die gewünschte Temperatur einzustellen. Nach ein paar Sekunden beginnt das Kühlabteil, sich auf die neu eingestellte Temperatur zu begeben. Diese wird auf dem Digitaldisplay angezeigt.



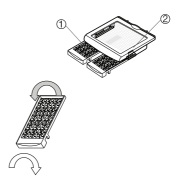
Die Temperatur des Gefrier- oder Kühlabteils kann ansteigen, wenn die Türen zu oft geöffnet werden oder wenn eine große Menge warmer oder heißer Nahrung auf beide Seiten gelegt wird.

Das kann zur Folge haben, dass das Digitaldisplay blinkt. Wenn das Gefrier- oder Kühlabteil wieder auf seine normale Solltemperatur zurückgekehrt ist, hört das Blinken auf. Wenn das Blinken andauert, müssen Sie den Kühlschrank zurücksetzen. Ziehen Sie das Gerät vom Netz ab, warten etwa 10 Minuten und stecken es wieder ein.

BENUTZUNG DER EISBOX UND DES KALTWASSERSPENDERS

Benutzung der Eisbox

- 1. Wenn die Gefrierabteiltemperatur unter 0°C fällt, können Sie die Eisbox zur Herstellung von Eis benutzen.
- 2. Nehmen Sie die Eisbox ① zunächst aus dem Regal ②, füllen sauberes Wasser (Wassertemperatur nicht warm) in sie ein, aber nicht zu viel, und schieben die Eisbox auf den Schienen ins Regal.
- 3. Warten Sie einige Zeit (mehrere Stunden), bis das Wasser der Eisbox zu Eis wird. Wenn Sie Eis entnehmen wollen, ziehen Sie die Eisbox bitte aus dem Regal heraus.
- 4. Ergreifen Sie beide Enden der Eisbox und drehen sie, wie es gezeigt wird. Das Eis löst sich von der Eisbox und fällt zur Verwendung in eine Tasse oder auf ein Tablett.



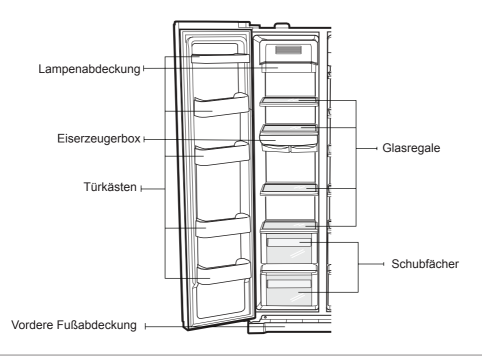
Benutzung des Kaltwasserspenders

Stellen Sie ein Glas unter den Wasserauslass und drücken es leicht gegen den Wasserspenderhebel. Überzeugen Sie sich davon, dass das Glas richtig unter dem Spender steht, damit kein Wasser verspritzt wird.

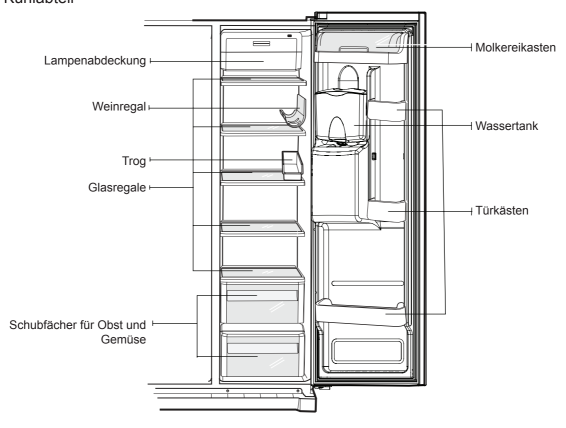


REGALE UND KÄSTEN

Gefrierabteil



Kühlabteil



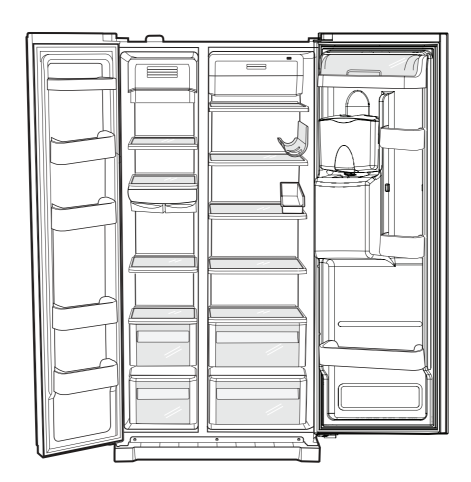
AUFBEWAHRUNG VON NAHRUNG

Aufbewahrung von Nahrung im Gefrierabteil

Der Side-By-Side-Kühlschrank von Samsung ist so beschaffen, dass Sie über maximal raumsparende Eigenschaften und Funktionen verfügen. Hier sind einige der an Kundenwünsche anpassbaren Fächer, die wir geschaffen haben, um Ihre Nahrung frischer und länger zu halten. Denken Sie daran, dass die gelagerte Nahrung fest und so luftdicht wie möglich eingewickelt werden sollte, damit kein Geruch in das Eis eindringt.



Um mehr Platz zu schaffen, können Sie die oberen Gefrierabteilschubkästen herausnehmen, da sie die thermischen und mechanischen Eigenschaften nicht beeinflussen. Das angegebene Aufnahmevolumen des Aufbewahrungsfachs für gefrorene Nahrung wurde für herausgenommene Schubkästen berechnet.



Aufbewahrung von Nahrung im Gefrierabteil

1 REGALE	Können benutzt werden, um alle Arten gefrorener Nahrung zu lagern.	
2 TÜRKÄSTEN	Können für kleine Packungen gefrorener Nahrung benutzt werden.	
3 SCHUBLÄDEN	Am besten geeignet zur Lagerung von Fleisch oder trockener Nahrung. Gelagerte Nahrung sollte fest in Folie oder andere geeignete Einwickelstoffe oder Behälter eingepackt werden.	

Aufbewahrung von Nahrung im Kühlabteil

4	REGALE	Bruchsicher gebaut. Sie können zur Lagerung aller Arten von Nahrung und Getränken benutzt werden. Runde Flecken auf der Glasoberfläche sind eine normale Erscheinung, und sie können gewöhnlich mit einem feuchten Tuch weggewischt werden.	
5	WEINREGAL	Dadurch behalten Weine ihren Geschmack, indem sie einen optimalen Platz zur Lagerung der Weinflaschen bieten.	
6	TROG	Bester Platz für Eier. Stellen Sie den TROG auf das Regal, damit Sie leichten Zugang haben.	
7	SCHUBFACH FÜR OBST & GEMÜSE	Wird benutzt, um die Frische Ihres gelagerten Obsts und Gemüses zu erhalten. Es ist besonders dazu geschaffen, die Luftfeuchtigkeit im Schubfach zu regeln.	
8	MOLKEREIKASTEN	Kann zur Aufnahme kleinerer Molkereiprodukte wie Butter, Margarine, Joghurt oder Doppelrahmfrischkäse stücke benutzt werden.	
9	TÜRKÄSTEN	Zur Aufnahme großer Gegenstände wie Milchgallonen oder andere große Flaschen und Behälter.	SILE



Flaschen sollten dicht beieinander aufbewahrt werden, damit sie nicht umkippen und herausfallen, wenn die Kühlschranktür geöffnet wird.



- Wenn Sie vorhaben, längere Zeit wegzubleiben, entleeren Sie den Kühlschrank und schalten ihn aus. Wischen Sie überschüssige Feuchtigkeit im Inneren des Geräts ab und lassen die Türen offen. Das verhindert die Bildung von Geruch und Schimmel.
- Wenn Sie den Kühlschrank für längere Zeit nicht benutzen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
 - Eine Verschlechterung der Isolation kann zu Brand führen.

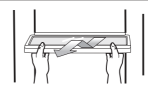
ENTFERNEN DES GEFRIERFACHZUBEHÖRS

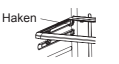
Das Reinigen und der Umbau des Inneren des Gefrierabteils ist eine Kleinigkeit.

 Nehmen Sie das Glasregal heraus, indem Sie es so weit wie möglich herausziehen. Dann heben Sie es leicht an und nehmen es heraus.



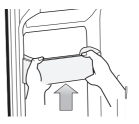
Wenn an der Rückseite keine Haken vorhanden sind, damit es nicht kippt, sollte ein Regal tief an einer geeigneten Stelle angebracht werden, an der Blöcke für die Regale vorhanden sind, wie es gezeigt wird. Wenn das nicht gemacht wird, kann das Regal aus dem Kühlschrank herausfallen.







2. Nehmen Sie den Türkasten heraus, indem Sie ihn mit beiden Händen halten und dann leicht anheben.



 Nehmen Sie das Plastikschubfach heraus, indem Sie es herausziehen und leicht anheben.



 Nehmen Sie die Eisbox aus dem Regal heraus, dann heben Sie das Regal an und ziehen es aus dem Gefrierabteil heraus.





5. Nehmen Sie die vordere Fußabdeckung ab, indem Sie die Gefrier- und Kühlabteiltüren öffnen und die 3 Schrauben entfernen. Wenn die Schrauben ab sind, nehmen Sie die Abdeckung ab. Um die vordere Fußabdeckung wieder anzubringen, setzen Sie sie an ihren ursprünglichen Platz und ziehen die 3 Schrauben fest.





Üben Sie keine zu große Kraft aus, wenn Sie die Abdeckung abnehmen. Sonst kann die Abdeckung zerbrechen und Verletzungen verursachen.

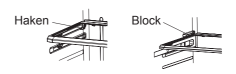
ENTFERNEN DES KÜHLABTEILZUBEHÖRS

 Nehmen Sie das verschüttungssichere Glasregal heraus, indem Sie es so weit wie möglich herausziehen. Dann heben Sie es leicht an und nehmen es vorsichtig heraus.





Wenn an der Rückseite keine Haken vorhanden sind, damit es nicht kippt, sollte ein Regal tief an einer geeigneten Stelle angebracht werden, an der Blöcke für die Regale vorhanden sind, wie es gezeigt wird. Wenn das nicht gemacht wird, kann das Regal aus dem Kühlschrank herausfallen.



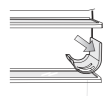
 Nehmen Sie das Schubfach für Gemüse und Obst heraus, indem Sie auf die Einkerbungen drücken, die sich innen auf der linken und rechten Seite der Veggie Box/Dry Box-Abdeckung befinden, und es nach vorn ziehen. Halten Sie das Schubfach mit einer Hand und heben es etwas an, während Sie es nach vorn ziehen und aus dem Kühlschrank herausnehmen.



 Nehmen Sie den Türkasten für die Gallone heraus, indem Sie den Kasten mit beiden Händen halten und ihn leicht anheben.



 Das Weinregal ist an der Wand des Kühlschranks befestigt.
 Nehmen Sie das Weinregal ab, indem Sie es mit beiden Händen nach vorn ziehen.



5. Drücken Sie auf den Griff der Behälterbefestigung und heben den Wassertank an, dann nehmen Sie ihn heraus.





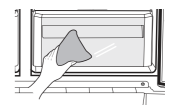
Bevor irgendwelches Zubehör entfernt wird, sorgen Sie dafür, dass keine Nahrung im Weg ist. Wenn möglich, nehmen Sie sämtliche Nahrung heraus, damit die Unfallgefahr verringert wird.

REINIGUNG DES KÜHLSCHRANKS

Wenn Sie sich um Ihren Side-By-Side-Kühlschrank von Samsung kümmern, wird seine Lebensdauer verlängert, und es hilft, um ihn geruch- und keimfrei zu halten.

Reinigung des Inneren

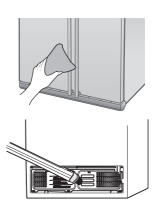
Reinigen Sie die Innenwände und das Zubehör mit einem milden Reinigungsmittel, und wischen Sie sie mit einem weichen Tuch trocken. Sie können die Schubfächer und Regale herausnehmen, um besser reinigen zu können. Sie müssen trocken sein, bevor Sie sie wieder einsetzen.



Reinigung des Außeren

Wischen Sie die Digital- und Anzeigetafel mit einem sauberen, weichen Tuch ab.

Sprühen Sie Wasser auf das Reinigungstuch und nicht direkt auf die Oberfläche des Kühlschranks. Damit wird die Feuchtigkeit gleichmäßig auf der Oberfläche verteilt. Die Türen, Griffe und Oberflächen des Kühlschranks sollten mit einem milden Reinigungsmittel gereinigt werden und dann mit einem weichen Tuch trocken gewischt werden. Damit Ihr Kühlschrank immer gut aussieht, sollte das Äußere ein oder zwei Mal im Jahr poliert werden.

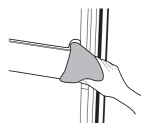


Verwenden Sie zur Reinigung kein Benzin, Verdünner oder $\textbf{WARNUNG}^{Clorox^{TM}}.$

Damit kann die Oberfläche des Geräts beschädigt werden und Brandgefahr erzeugt werden.



Wenn die Gummitürdichtungen schmutzig sind, könnten die Türen nicht richtig geschlossen werden, und der Kühlschrank arbeitet dann nicht wirtschaftlich. Entfernen Sie Sand oder Dreck von den Türabdichtungen, indem Sie sie mit einem milden Reinigungsmittel und feuchtem Tuch reinigen. Wischen Sie mit einem sauberen, weichen Tuch trocken.



Sprühen Sie kein Wasser auf den Kühlschrank, wenn er am Netz ist, weil es zum Stromschlag VORSICHTkommen kann. Reinigen Sie den Kühlschrank wegen Brandgefahr nicht mit Benzin, Verdünner oder Fahrzeugreiniger.

WECHSEL DER INNENBELEUCHTUNG

 \triangle

Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie die Innenbeleuchtung des Kühlschranks wechseln.

WARNUNG_

Sonst besteht Stromschlaggefahr.

Wenn beim Wechsel der Beleuchtung Schwierigkeiten auftreten, wenden Sie sich an Ihr Servicecenter.

Ersatzbirnen für das Kühl- und Gefrierabteil gibt es bei den meisten Einzelhändlern. Verwenden Sie für das Kühl- und Gefrierabteil eine Ersatzbirne von maximal 40 W.

Wechsel der Innenbeleuchtung im Kühlabteil.

Die Kühlabteilbeleuchtung befindet sich im Boden der Dämpferabdeckung.

- 1. Heben Sie die Lampenabdeckung an, indem Sie auf beide Vorsprünge drücken, und ziehen Sie sie mit beiden Händen in Pfeilrichtung heraus.
- 2. Ersetzen Sie die Glühbirne durch eine neue.
- 3. Bringen Sie die Beleuchtungsabdeckung wieder an.

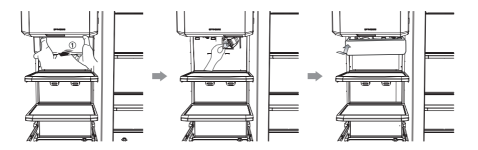




Wechsel der Innenbeleuchtung im Gefrierabteil.

Die Gefierabteilbeleuchtung befindet sich im Boden des Fördermotorgehäuses.

- 1. Fassen Sie die Lampe an, und ziehen Sie sie mit beiden Händen in Pfeilrichtung heraus.
- 2. Ersetzen Sie die Glühbirne durch eine neue.
- 3. Bringen Sie die Beleuchtungsabdeckung wieder an.



BENUTZUNG DER TÜREN

Die Türen des Kühlschranks sind mit einer Türöffnungs- und -schließfunktion ausgestattet, die sicherstellt, dass die Türen vollkommen geschlossen und abgedichtet sind.

Wenn die Tür über eine bestimmte Stelle geöffnet wird, schnappt sie ein und bleibt offen. Wenn die Tür etwas weiter geöffnet wird, schließt sie sich automatisch.

Fehlersuche

PROBLEM	LÖSUNG
Der Kühlschrank funktioniert überhaupt nicht oder kühlt nicht ausreichend	 Überprüfen Sie, ob der Netzstecker richtig angeschlossen ist. Ist die Temperatur auf dem Display auf die richtige Temperatur eingestellt? Stellen Sie eine niedrigere Temperatur ein. Steht der Kühlschrank im direkten Sonnenlicht oder zu nah an einer Wärmequelle? Befindet sich die Rückseite des Kühlschranks zu nah an der Wand, und wird deshalb der Luftkreislauf behindert?
Die Lebensmittel im Kühlabteil sind gefroren.	 Ist die Temperatur auf dem Display auf die richtige Temperatur eingestellt? Stellen Sie eine höhere Temperatur ein. Ist die Raumtemperatur sehr niedrig? Haben Sie Nahrung mit einem hohen Wassergehalt im kältesten Teil des Kühlabteils gelagert? Versuchen Sie, diese Sachen in den warmen Bereich des Kühlschranks zu verlegen.
Sie hören ungewöhnliche Geräusche	 Schauen Sie nach, ob der Kühlschrank gerade und stabil steht. Befindet sich die Rückseite des Kühlschranks zu nah an der Wand, und wird deshalb der Luftkreislauf behindert? Ist etwas hinter oder unter den Kühlschrank gefallen? Aus dem Kühlschrank ist ein tickendes Geräusch zu hören. Das ist normal und geschieht, weil sich verschiedenes Zubehör je nach Temperatur der Innenteile des Kühlschranks zusammenzieht oder ausdehnt.
Die vorderen Ecken und Seiten des Kühlschranks sind heiß, und es tritt Kondensation auf.	 Etwas Wärme ist normal, weil in den vorderen Ecken des Kühlschranks Vorrichtungen angebracht sind, die Kondensation verhindern sollen. Ist die Tür des Kühlschranks geöffnet? Wenn Sie die Tür längere Zeit geöffnet lassen, kann Kondensation auftreten.
Es wird kein Eis erzeugt.	 Haben Sie 12 Stunden nach Einfüllen des Wassers in die Eisbox gewartet? Ist die Temperatur des Gefrierabteils zu hoch? Stellen Sie die Temperatur des Gefrierabteils niedriger ein.
Sie hören Wasser im Kühlschrank gluckern.	Das ist normal. Das Gluckern kommt von der Kühlmittelflüssigkeit, die im Kühlschrank umläuft.
Im Kühlschrank gibt es einen schlechten Geruch.	 Ist eine Nahrung verdorben? Überprüfen Sie, ob stark riechende Nahrung (z.B. Fisch) luftdicht eingepackt worden ist. Reinigen Sie das Gefrierabteil regelmäßig und nehmen verdorbene oder verdächtige Nahrung heraus.
An den Wänden des Kühlschranks bildet sich Frost.	 Ist die Belüftungsöffnung versperrt? Beseitigen Sie alle Hindernisse, damit die Luft frei umlaufen kann. Lassen Sie genug Platz zwischen der gelagerten Nahrung, damit die Luft am besten umlaufen kann. Ist die Tür des Gefrierabteils richtig geschlossen?
Wasserspender funktioniert nicht.	Ist kein Wasser im Wassertank der Kühlabteiltür?Ist das Wasserversorgungsventil beschädigt?

Richtige Entsorgung dieses Produkts (Entsorgung von elektrischen & elektronischen Geräten) (Gültig in der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit getrennten Sammelsystemen)

Deutsch



Dieses Symbol auf dem Produkt selbst oder in den Unterlagen des Produkts bedeutet, dass das Gerät nach dem Gebrauch nicht zusammen mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden an der Umwelt oder der menschlichen Gesundheit zu verhindern, trennen Sie das Gerät bitte von anderen Abfällen und führen Sie es verantwortungsvoll der Wiederaufbereitung zu, um die nachhaltige Wiederverwendung von Rohstoffen zu unterstützen.

Private Anwender sollten sich an den Wiederverkäufer wenden, bei dem dieses Produkt erworben wurde, oder aber an das lokale Regierungsbüro, um Informationen zu bekommen, wo und wie dieses Gerät umweltfreundlich und sicher wiederaufbereitet werden kann.

Geschäftliche Anwender sollten sich an Ihren Lieferanten wenden und die Kauf- und Lieferbedingungen des Kaufvertrages überprüfen. Dieses Produkt sollte nicht gemischt und mit anderen kommerziellen Abfällen entsorgt werden.

ANMERKUNG



Fragen oder Kommentare?

LAND	RUF-NR.	ODER BESUCHEN SIE UNS ONLINE UNTER
KANADA	1-800-SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/ca
MEXIKO	1-800-SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/mx
USA	1-800-SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com
ARGENTINIEN	0800-333-3733	www.samsung.com/ar
BRASILIEN	0800-124-421/4004-0000	www.samsung.com/br
CHILE	800-726-7864 (SAMSUNG)	www.samsung.com/cl
COSTA RICA	0-800-507-7267	www.samsung.com/latin
EKUADOR	1-800-10-7267	www.samsung.com/latin
EL SALVADOR	800-6225	www.samsung.com/latin
GUATEMALA	1-800-299-0013	www.samsung.com/latin
JAMAIKA	1-800-234-7267	www.samsung.com/latin
PANAMA	800-7267	www.samsung.com/latin
PUERTO RICO	1-800-682-3180	www.samsung.com/latin
DOMINIKANISCHE REPUBLIK	1-800-751-2676	www.samsung.com/latin
TRINIDAD & TOBACO	1-800-7267-864	www.samsung.com/latin
VENEZUELA	1-800-100-5303	www.samsung.com/latin
BELGIEN	02-201-2418	www.samsung.com/be
TSCHECHISCHE REPUBLIK	844-000-844	www.samsung.com/cz
DÄNEMARK	70 70 19 70	www.samsung.com/dk
FINNLAND	030-6227 515	www.samsung.com/.
FRANKREICH	3260 SAMSUNG(7267864)(€ 0,15/min)	www.samsung.com/fr
DEUTSCHLAND	01805-121213 (€ 0,12/min)	www.samsung.de
UNGARN	06-80-SAMSUNG (7267864)	www.samsung.hu
ITALIEN	800-SAMSUNG(7267864)	www.samsung.it
LUXEMBURG	0032 (0)2 201 24 18	www.samsung.lu
NIEDERLANDE	0900-20-200-88 (€ 0,10/min)	www.samsung.nl
NORWEGEN	815-56 480	www.samsung.no
POLEN	0-801-801-881	www.samsung.pl
PORTUGAL	80-8-200-128	www.samsung.pt
SLOWAKEI	0800-SAMSUNG(726786)	www.samsung.sk
SPANIEN	902-10-11-30	www.samsung.es
INDIEN	3030 8282 /1800 110011	www.samsung.com/in/
AUSTRALIEN	1300 362 603	www.samsung.com/au
SCHWEDEN	0771-400 200	www.samsung.se
Vereinigtes Königreich	0870 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk
THAILAND	1800-29-3232/02-689-3232	www.samsung.com/th

Kode-Nr. DA68-01777L REV(0.0)